

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Комитет по образованию Санкт-Петербурга
Общество с ограниченной ответственностью "Респект"
ЧОУ "Немецкая гимназия ""Петершуле"

РАССМОТРЕНО
Педагогическим
советом

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим
советом

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным
директором

Б.В.Панневиц
Протокол №2 от «30» 08
2023 г.

Б.В.Панневиц
Протокол №2 от «12» 09
2023 г.

Е.А.Юпатова
Приказ №01/39-0 от «13»
09 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 2984322)

учебного предмета «Окружающий мир»
для обучающихся 1 классов

Санкт-Петербург 2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» (предметная область «Обществознание и естествознание» («Окружающий мир») соответствует Федеральной рабочей программе по учебному предмету «Окружающий мир» и включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы и тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения окружающего мира, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания и планируемым результатам.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТА

Содержание обучения раскрывает содержательные линии для обязательного изучения окружающего мира в каждом классе на уровне начального общего образования.

Планируемые результаты программы по окружающему миру включают личностные, метапредметные результаты за период обучения, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения на уровне начального общего образования.

Программа по окружающему миру на уровне начального общего образования составлена на основе требований ФГОС НОО и федеральной рабочей программы воспитания.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА

Изучение окружающего мира, интегрирующего знания о природе, предметном мире, обществе и взаимодействии людей в нём, соответствует потребностям и интересам обучающихся на уровне начального общего образования и направлено на достижение следующих целей:

- формирование целостного взгляда на мир, осознание места в нём человека на основе целостного взгляда на окружающий мир (природную и социальную среду обитания); освоение естественно-научных, обществоведческих, нравственно-этических понятий, представленных в содержании программы по окружающему миру;
- формирование ценности здоровья человека, его сохранения и укрепления, приверженности здоровому образу жизни;
- развитие умений и навыков применять полученные знания в реальной учебной и жизненной практике, связанной как с поисково-исследовательской деятельностью (наблюдения, опыты, трудовая

деятельность), так и с творческим использованием приобретённых знаний в речевой, изобразительной, художественной деятельности;

- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина Российской Федерации, понимание своей принадлежности к Российскому государству, определённому этносу;
- проявление уважения к истории, культуре, традициям народов Российской Федерации;
- освоение обучающимися мирового культурного опыта по созданию общечеловеческих ценностей, законов и правил построения взаимоотношений в социуме;
- обогащение духовного опыта обучающихся, развитие способности ребёнка к социализации на основе принятия гуманистических норм жизни, приобретение опыта эмоционально-положительного отношения к природе в соответствии с экологическими нормами поведения;
- становление навыков повседневного проявления культуры общения, гуманного отношения к людям, уважительного отношения к их взглядам, мнению и индивидуальности.

Центральной идеей конструирования содержания и планируемых результатов обучения окружающему миру является раскрытие роли человека в природе и обществе, ознакомление с правилами поведения в среде обитания и освоение общечеловеческих ценностей взаимодействия в системах: «Человек и природа», «Человек и общество», «Человек и другие люди», «Человек и познание». Важнейшей составляющей всех указанных систем является содержание, усвоение которого гарантирует формирование у обучающихся навыков здорового и безопасного образа жизни на основе развивающейся способности предвидеть результаты своих поступков и оценки возникшей ситуации.

Отбор содержания программы по окружающему миру осуществлён на основе следующих ведущих идей:

- раскрытие роли человека в природе и обществе;
- освоение общечеловеческих ценностей взаимодействия в системах: «Человек и природа», «Человек и общество», «Человек и другие люди», «Человек и его самость», «Человек и познание».

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОКРУЖАЮЩИЙ МИР» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Общее число часов, отведённых на изучение курса «Окружающий мир», составляет 270 часов (два часа в неделю в каждом классе): 1 класс – 66 часов, 2 класс – 68 часов, 3 класс – 68 часов, 4 класс – 68 часов.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

1 КЛАСС

Человек и общество

Школа. Школьные традиции и праздники. Адрес школы. Классный, школьный коллектив. Друзья, взаимоотношения между ними; ценность дружбы, согласия, взаимной помощи.

Совместная деятельность с одноклассниками – учёба, игры, отдых. Рабочее место школьника: удобное размещение учебных материалов и учебного оборудования; поза; освещение рабочего места. Правила безопасной работы на учебном месте.

Режим труда и отдыха.

Семья. Моя семья в прошлом и настоящем. Имена и фамилии членов семьи, их профессии. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье. Совместный труд и отдых. Домашний адрес.

Россия – наша Родина. Москва – столица России. Символы России (герб, флаг, гимн). Народы России. Первоначальные сведения о родном крае. Название своего населённого пункта (города, села), региона. Культурные объекты родного края.

Ценность и красота рукотворного мира. Правила поведения в социуме.

Человек и природа

Природа – среда обитания человека. Природа и предметы, созданные человеком. Природные материалы. Бережное отношение к предметам, вещам, уход за ними. Неживая и живая природа. Наблюдение за погодой своего края. Погода и термометр. Определение температуры воздуха (воды) по термометру.

Сезонные изменения в природе. Взаимосвязи между человеком и природой. Правила нравственного и безопасного поведения в природе.

Растительный мир. Растения ближайшего окружения (узнавание, называние, краткое описание). Лиственные и хвойные растения. Дикорастущие и культурные растения. Части растения (называние, краткая характеристика значения для жизни растения): корень, стебель, лист, цветок, плод, семя. Комнатные растения, правила содержания и ухода.

Мир животных Разные группы животных (звери, насекомые, птицы, рыбы и др.). Домашние и дикие животные (различия в условиях жизни). Забота о домашних питомцах.

Правила безопасной жизнедеятельности

Понимание необходимости соблюдения режима дня, правил здорового питания и личной гигиены. Правила использования электронных средств,

оснащенных экраном. Правила безопасности в быту: пользование бытовыми электроприборами, газовыми плитами.

Дорога от дома до школы. Правила безопасного поведения пешехода (дорожные знаки, дорожная разметка, дорожные сигналы).

Безопасность в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (электронный дневник и электронные ресурсы школы) в условиях контролируемого доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет.

Изучение окружающего мира в 1 классе способствует освоению на пропедевтическом уровне ряда универсальных учебных действий: познавательных универсальных учебных действий, коммуникативных универсальных учебных действий, регулятивных универсальных учебных действий, совместной деятельности.

Базовые логические действия как часть познавательных универсальных учебных действий способствуют формированию умений:

- сравнивать происходящие в природе изменения, наблюдать зависимость изменений в живой природе от состояния неживой природы;
- приводить примеры представителей разных групп животных (звери, насекомые, рыбы, птицы), называть главную особенность представителей одной группы (в пределах изученного);
- приводить примеры лиственных и хвойных растений, сравнивать их, устанавливать различия во внешнем виде.

Работа с информацией как часть познавательных универсальных учебных действий способствует формированию умений:

- понимать, что информация может быть представлена в разной форме – текста, иллюстраций, видео, таблицы;
- соотносить иллюстрацию явления (объекта, предмета) с его названием.

Коммуникативные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

- в процессе учебного диалога слушать говорящего; отвечать на вопросы, дополнять ответы участников; уважительно относиться к разным мнениям;
- воспроизводить названия своего населенного пункта, название страны, её столицы; воспроизводить наизусть слова гимна России;
- соотносить предметы декоративно-прикладного искусства с принадлежностью народу РФ, описывать предмет по предложенному плану;
- описывать по предложенному плану время года, передавать в рассказе своё отношение к природным явлениям;

- сравнивать домашних и диких животных, объяснять, чем они различаются.

Регулятивные универсальные учебные действия способствуют формированию умений:

- сравнивать организацию своей жизни с установленными правилами здорового образа жизни (выполнение режима, двигательная активность, закаливание, безопасность использования бытовых электроприборов);
- оценивать выполнение правил безопасного поведения на дорогах и улицах другими детьми, выполнять самооценку;
- анализировать предложенные ситуации: устанавливать нарушения режима дня, организации учебной работы; нарушения правил дорожного движения, правил пользования электро- и газовыми приборами.

Совместная деятельность способствует формированию умений:

- соблюдать правила общения в совместной деятельности: договариваться, справедливо распределять работу, определять нарушение правил взаимоотношений, при участии учителя устранивать возникающие конфликты.

Содержание учебного предмета по разделам учебника

Что и кто?: Что такое Родина? Что мы знаем о народах России? Что мы знаем о Москве? Что относится к природе? Что у нас над головой? Что у нас под ногами? Что общего у разных растений? Что растёт на подоконнике? Что растёт на клумбе? Что это за листья? Что такое хвоинки? Кто такие насекомые? Кто такие рыбы? Кто такие птицы? Кто такие звери? Что умеет компьютер? Что вокруг нас может быть опасным? На что похожа наша планета?

Как, откуда и куда?: Как живёт семья? Откуда в наш дом приходит вода и куда она уходит? Откуда в наш дом приходит электричество? Куда текут реки? Как измеряют температуру? Откуда берутся снег и лёд? Откуда в снежках грязь? Как живут растения? Как живут животные? Как помочь птицам? Откуда берётся мусор?

Где и когда?: Когда учиться интересно? Когда придет суббота? Когда наступит лето? Где живут белые медведи? Где живут слоны? Где зимуют птицы? Когда появилась одежда? Когда изобрели велосипед? Когда мы станем взрослыми?

Почему и зачем?: Почему солнце светит днём, а звёзды – ночью? Почему луна бывает разной? Почему идёт дождь и дует ветер? Почему звенит звонок? Почему радуга разноцветная? Почему мы любим кошек и собак? Почему мы не будем рвать цветы и ловить бабочек? Зачем нужно соблюдать правила безопасного поведения в природе? Зачем нужна вежливость? Зачем нужен режим дня? Почему полезно есть овощи и фрукты? Почему нужно чистить зубы и мыть руки? Зачем нужны автомобили? Зачем нужны поезда? Зачем строят корабли?

Зачем строят самолёты? Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать правила безопасности? Почему на корабле и в самолёте нужно соблюдать правила безопасности? Зачем люди осваивают космос? Почему мы часто слышим слово «Экология»?

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Изучение предмета «Окружающий мир» на уровне начального общего образования направлено на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов освоения учебного предмета.

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты изучения предмета «Окружающий мир» характеризуют готовность обучающихся руководствоваться традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и должны отражать приобретение первоначального опыта деятельности обучающихся, в части:

Гражданско-патриотического воспитания:

- становление ценностного отношения к своей Родине – России; понимание особой роли многонациональной России в современном мире;
- осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности, принадлежности к российскому народу, к своей национальной общности;
- сопричастность к прошлому, настоящему и будущему своей страны и родного края;
- проявление интереса к истории и многонациональной культуре своей страны, уважения к своему и другим народам;
- первоначальные представления о человеке как члене общества, осознание прав и ответственности человека как члена общества.

Духовно-нравственного воспитания:

- проявление культуры общения, уважительного отношения к людям, их взглядам, признанию их индивидуальности;
- принятие существующих в обществе нравственно-этических норм поведения и правил межличностных отношений, которые строятся на проявлении гуманизма, сопереживания, уважения и доброжелательности;

- применение правил совместной деятельности, проявление способности договариваться, неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям.

Эстетического воспитания:

- понимание особой роли России в развитии общемировой художественной культуры, проявление уважительного отношения, восприимчивости и интереса к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов;
- использование полученных знаний в продуктивной и преобразующей деятельности, в разных видах художественной деятельности.

Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- соблюдение правил организации здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни; выполнение правил безопасного поведения в окружающей среде (в том числе информационной);
- приобретение опыта эмоционального отношения к среде обитания, бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

Трудового воспитания:

- осознание ценности трудовой деятельности в жизни человека и общества, ответственное потребление и бережное отношение к результатам труда, навыки участия в различных видах трудовой деятельности, интерес к различным профессиям.

Экологического воспитания:

- осознание роли человека в природе и обществе, принятие экологических норм поведения, бережного отношения к природе, неприятие действий, приносящих ей вред.

Ценности научного познания:

- осознание ценности познания для развития человека, необходимости самообразования и саморазвития;
- проявление познавательного интереса, активности, инициативности, любознательности и самостоятельности в расширении своих знаний, в том числе с использованием различных информационных средств.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Познавательные универсальные учебные действия:

1) Базовые логические действия:

- понимать целостность окружающего мира (взаимосвязь природной и социальной среды обитания), проявлять способность ориентироваться в изменяющейся действительности;

- на основе наблюдений доступных объектов окружающего мира устанавливать связи и зависимости между объектами (часть – целое; причина – следствие; изменения во времени и в пространстве);
- сравнивать объекты окружающего мира, устанавливать основания для сравнения, устанавливать аналогии;
- объединять части объекта (объекты) по определённому признаку;
- определять существенный признак для классификации, классифицировать предложенные объекты;
- находить закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях на основе предложенного алгоритма;
- выявлять недостаток информации для решения учебной (практической) задачи на основе предложенного алгоритма.

2) Базовые исследовательские действия:

- проводить (по предложеному и самостоятельно составленному плану или выдвинутому предположению) наблюдения, несложные опыты;
- проявлять интерес к экспериментам, проводимым под руководством учителя;
- определять разницу между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных вопросов;
- формулировать с помощью учителя цель предстоящей работы, прогнозировать возможное развитие процессов, событий и последствия в аналогичных или сходных ситуациях;
- моделировать ситуации на основе изученного материала о связях в природе (живая и неживая природа, цепи питания; природные зоны), а также в социуме (лента времени; поведение и его последствия; коллективный труд и его результаты и др.);
- проводить по предложеному плану опыт, несложное исследование по установлению особенностей объекта изучения и связей между объектами (часть – целое, причина – следствие);
- формулировать выводы и подкреплять их доказательствами на основе результатов проведённого наблюдения (опыта, измерения, исследования).

3) Работа с информацией:

- использовать различные источники для поиска информации, выбирать источник получения информации с учётом учебной задачи;
- находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде, согласно заданному алгоритму;

- распознавать достоверную и недостоверную информацию самостоятельно или на основе предложенного учителем способа её проверки;
- находить и использовать для решения учебных задач текстовую, графическую, аудиовизуальную информацию;
- читать и интерпретировать графически представленную информацию (схему, таблицу, иллюстрацию);
- соблюдать правила информационной безопасности в условиях контролируемого доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет (с помощью учителя);
- анализировать и создавать текстовую, видео, графическую, звуковую информацию в соответствии с учебной задачей;
- фиксировать полученные результаты в текстовой форме (отчёт, выступление, высказывание) и графическом виде (рисунок, схема, диаграмма).

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- в процессе диалогов задавать вопросы, высказывать суждения, оценивать выступления участников;
- признавать возможность существования разных точек зрения; корректно и аргументированно высказывать своё мнение; приводить доказательства своей правоты;
- соблюдать правила ведения диалога и дискуссии; проявлять уважительное отношение к собеседнику;
- использовать смысловое чтение для определения темы, главной мысли текста о природе, социальной жизни, взаимоотношениях и поступках людей;
- создавать устные и письменные тексты (описание, рассуждение, повествование);
- конструировать обобщения и выводы на основе полученных результатов наблюдений и опытной работы, подкреплять их доказательствами;
- находить ошибки и восстанавливать деформированный текст об изученных объектах и явлениях природы, событиях социальной жизни;
- готовить небольшие публичные выступления с возможной презентацией (текст, рисунки, фото, плакаты и др.) к тексту выступления.

Регулятивные универсальные учебные действия:

1) Самоорганизация:

- планировать самостоятельно или с небольшой помощью учителя действия по решению учебной задачи;
- выстраивать последовательность выбранных действий и операций.

2) Самоконтроль и самооценка:

- осуществлять контроль процесса и результата своей деятельности;
- находить ошибки в своей работе и устанавливать их причины;
- корректировать свои действия при необходимости (с небольшой помощью учителя);
- предвидеть возможность возникновения трудностей и ошибок, предусматривать способы их предупреждения, в том числе в житейских ситуациях, опасных для здоровья и жизни.
- объективно оценивать результаты своей деятельности, соотносить свою оценку с оценкой учителя;
- оценивать целесообразность выбранных способов действия, при необходимости корректировать их.

Совместная деятельность:

- понимать значение коллективной деятельности для успешного решения учебной (практической) задачи; активно участвовать в формулировании краткосрочных и долгосрочных целей совместной деятельности (на основе изученного материала по окружающему миру);
- коллективно строить действия по достижению общей цели: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;
- выполнять правила совместной деятельности: справедливо распределять и оценивать работу каждого участника; считаться с наличием разных мнений; не допускать конфликтов, при их возникновении мирно разрешать без участия взрослого;
- ответственно выполнять свою часть работы.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

1 КЛАСС

К концу обучения в **1 классе** обучающийся научится:

- называть себя и членов своей семьи по фамилии, имени, отчеству, профессии членов своей семьи, домашний адрес и адрес своей школы; проявлять уважение к семейным ценностям и традициям, соблюдать правила нравственного поведения в социуме и на природе;
- воспроизводить название своего населённого пункта, региона, страны;
- приводить примеры культурных объектов родного края, школьных традиций и праздников, традиций и ценностей своей семьи, профессий;

- различать объекты живой и неживой природы, объекты, созданные человеком, и природные материалы, части растений (корень, стебель, лист, цветок, плод, семя), группы животных (насекомые, рыбы, птицы, звери);
- описывать на основе опорных слов наиболее распространённые в родном крае дикорастущие и культурные растения, диких и домашних животных; сезонные явления в разные времена года; деревья, кустарники, травы; основные группы животных (насекомые, рыбы, птицы, звери); выделять их наиболее существенные признаки;
- применять правила ухода за комнатными растениями и домашними животными;
- проводить, соблюдая правила безопасного труда, несложные групповые и индивидуальные наблюдения (в том числе за сезонными изменениями в природе своей местности), измерения (в том числе вести счёт времени, измерять температуру воздуха) и опыты под руководством учителя;
- использовать для ответов на вопросы небольшие тексты о природе и обществе;
- оценивать ситуации, раскрывающие положительное и негативное отношение к природе; правила поведения в быту, в общественных местах;
- соблюдать правила безопасности на учебном месте школьника; во время наблюдений и опытов; безопасно пользоваться бытовыми электроприборами;
- соблюдать правила использования электронных средств, оснащённых экраном;
- соблюдать правила здорового питания и личной гигиены;
- соблюдать правила безопасного поведения пешехода;
- соблюдать правила безопасного поведения в природе;
- с помощью взрослых (учителя, родители) пользоваться электронным дневником и электронными ресурсами школы.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
Раздел 1. Человек и общество					
1.1	Школа. Школьная жизнь.	3		1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
1.2	Семья. Взаимоотношения и взаимопомощь в семье.	2	0.5	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
1.3	Россия - наша Родина.	11	0.5	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
Итого по разделу		16			
Раздел 2. Человек и природа					
2.1	Природа - среда обитания человека. Взаимосвязи между человеком и природой.	13	0.5		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
2.2	Растительный мир. Растения ближайшего окружения.	9			
2.3	Мир животных. Разные группы животных.	15	0.5	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
Итого по разделу		37			
Раздел 3. Правила безопасной жизнедеятельности					
3.1	Режим дня школьника.	3			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4

3.2	Безопасность в быту, безопасность пешехода, безопасность в сети Интернет	4	1		Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
	Итого по разделу	7			
	Резервное время	6			
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	66	3	4	

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ К УЧЕБНИКУ ОКРУЖАЮЩИЙ МИР, 1 КЛАСС, В 2 ЧАСТЯХ,
ПЛЕШАКОВ А.А.**

1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Мы – школьники. Адрес школы. Знакомство со школьными помещениями. Задавайте вопросы!	1			04.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
2	Что такое Родина? Символы России.	1			05.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
3	Экскурсия «Что мы знаем о правилах дорожного движения. Поговорим об истории дорожного движения»	1			11.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
4	Что мы знаем о народах России? Знакомство с проектом "Моя малая родина"	1			12.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
5	Что мы знаем о Москве? Достопримечательности Москвы	1			18.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
6	Что относится к природе?	1			19.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
7	Что у нас над головой?	1			25.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
8	Что у нас под ногами?	1			26.09.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4

9	Что общего у разных растений?	1			02.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
10	Что растет на подоконнике? Что растет на клумбе?	1			03.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
11	Как ухаживать за растениями (практическая работа)	1		1	09.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
12	Что это за листья? Что такое хвоинки? Растения нашего края.	1			10.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
13	Кто такие насекомые?	1			16.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
14	Кто такие рыбы? Рыбы СПб и Ленинградской области.	1			17.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
15	Кто такие птицы? Птицы СПб и Ленинградской области.	1			23.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
16	Кто такие звери? Звери СПб и Ленинградской области.	1			24.10.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
17	Что умеет компьютер?	1			07.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
18	Что вокруг нас может быть опасным?	1			13.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
19	На что похожа наша планета?	1			14.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
20	Проект «Моя малая родина». Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Что и кто?».	1	0.5		20.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
21	Как живет семья? Знакомство с проектом "Моя семья"	1			21.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4

22	Откуда в наш дом приходит вода и куда она уходит?	1			27.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
23	Откуда в наш дом приходит электричество?	1			28.11.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
24	Куда текут реки?	1			04.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
25	Как измеряют температуру? Практические занятия: измерение температуры воздуха и воды в разных условиях (в комнате, на улице).	1		1	05.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
26	Откуда берутся снег и лёд? Откуда в снежках грязь?	1			11.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
27	Как живут растения?	1			12.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
28	Как живут животные? Как зимой помочь птицам?	1			18.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
29	Откуда береётся и куда девается мусор?	1			19.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
30	Проект "Моя семья". Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Как, откуда и куда?».	1	0.5		25.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
31	Ты - пешеход! Знаки дорожного движения.	1			26.12.2023	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
32	Когда учиться интересно? Знакомство с проектом «Мой класс и моя школа».	1			09.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4

33	Когда придет суббота?	1			15.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
34	Когда наступит лето?	1			16.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
35	Где живут белые медведи? Где живут слоны?	1			22.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
36	Где зимуют птицы?	1			23.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
37	Когда появилась одежда?	1			29.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
38	Когда изобрели велосипед?	1			30.01.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
39	Когда мы станем взрослыми?	1			05.02.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
40	Проект "Мой класс и моя школа". Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Где и когда?».	1	0.5		06.02.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
41	Почему Солнце светит днем, а звезды ночью?	1			12.02.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
42	Дорога, ее элементы и правила поведения на ней. Пешеходные переходы	1			13.02.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
43	Почему Луна бывает разной?	1			26.02.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
44	Почему идет дождь, и дует ветер?	1			27.02.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4

45	Почему звенит звонок?	1			04.03.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
46	Почему радуга разноцветная?	1			05.03.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
47	Почему мы любим кошек и собак? Знакомство с проектом "Мои домашние питомцы"	1			11.03.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
48	Почему мы не будем рвать цветы и ловить бабочек?	1			12.03.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
49	Зачем нужно соблюдать правила безопасного поведения в природе?	1			18.03.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
50	Зачем нужна вежливость?	1			19.03.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
51	Зачем нужен режим дня?	1			01.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
52	Почему полезно есть овощи и фрукты?	1		1	02.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
53	Почему нужно чистить зубы и мыть руки?	1		1	08.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
54	Зачем нужны автомобили?	1			09.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
55	Зачем нужны поезда?	1			15.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
56	Зачем строят корабли?	1			16.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
57	Зачем строят самолёты?	1			22.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4

58	Почему в автомобиле и поезде нужно соблюдать правила безопасности?	1			23.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
59	Почему на корабле и в самолете нужно соблюдать правила безопасности	1			29.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
60	Зачем люди осваивают космос?	1			30.04.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
61	Почему мы часто слышим слово экология?	1			06.05.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
62	Проект "Мои домашние питомцы". Проверим себя и оценим свои достижения по разделу «Почему и зачем?».	1	0.5		07.05.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
63	Нерегулируемые перекрестки Регулируемые перекрестки. Светофор.	1			13.05.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
64	Итоговая проверочная работа.	1	1		14.05.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
65	Повторение пройденного в 1 классе.	1			20.05.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
66	Повторение пройденного в 1 классе	1			21.05.2024	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f4116e4
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		66	3	4		

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

Окружающий мир (в 2 книгах), 1 класс/А.А. Плешаков/ Акционерное общество "Просвещение", Москва, 2023

РТ к учебнику Окружающий мир (в 2 частях),1 класс/А.А.

Плешаков/Акционерное общество "Просвещение", Москва, 2023

От земли до неба. Атлас-определитель. Книга для учащихся начальных классов/Плешаков А. А. Акционерное общество «Издательство «Просвещение».

Энциклопедия путешествий. Страны мира. Книга для учащихся начальных классов/Плешаков А. А., Плешаков С. А., Акционерное общество «Издательство «Просвещение».

Зеленые страницы: Книга для учащихся начальных классов/Плешаков А. А. , Акционерное общество «Издательство «Просвещение».

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Плешаков А. А. Окружающий мир. Примерные рабочие программы.

Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы

Плешаков А. А., Ионова М. А., Кирпичева О. Б. и др. Окружающий мир.

Методические рекомендации. 1-4 класс.

Поурочные разработки по курсу окружающий мир,1 класс: пособие для учителя/О.И. Дмитриева/М:ВАКО

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Библиотека ЦОК: <https://m.edsoo.ru/>

Российская электронная школа: <https://resh.edu.ru/>

Мобильное электронное образование: <https://mob-edu.com/>

Учи.ру: <https://uchi.ru/>

Яндекс-класс: <https://www.yaklass.ru/>

Интернет-уроки: <https://interneturok.ru/>

ЕДИНЫЙ РЕСУРС - Цифровой образовательный контент:

<https://educont.ru/>

Видеоуроки и конспекты для учителей и школьников:

<https://videouroki.net/>

Конструктор интерактивных заданий learningapps.org:

<https://learningapps.org>

Конструктор тестов и кроссвордов online test pad: <https://onlinetestpad.com>